

УЧЕБЕН ПЛАН

Образователно-квалификационна степен **МАГИСТЪР**

Специалност **ИНЖЕНЕРНА БЕЗОПАСНОСТ**

Професионално направление 5.13: Общо инженерство

Професионална квалификация: Инженер по безопасност

Форма на обучение: Задочна

Срок на обучение: 2 години

Обучаваща катедра: Руднична вентилация и техническа
 безопасност

Приет на заседание на АС на МГУ: Протокол № 5/04.02.2008 г.

№ по ред	Код на дисциплината	Пълно наименование на дисциплините (курсови проекти, практики)	Форма на контрол И/ТО	Хорариум		Общ хорариум за семестъра	Кредити
				Л	У/С		
1	262116	Индустриална безопасност (I част)	И	30	18	48	7,0
2	262118	Промислена хигиена и професионални заболявания	И	26	18	44	5,5
3	262119	Компютърни методи в безопасността – Модул А	ТО	10	10	20	2,5
4	262120	Езиково и информационно обучение – Модул А	ТО	9	9	18	2,5
5		Избираема дисциплина	ТО	10	10	20	2,5
	412206	Микросоциология					
	322230	Приложна светотехника					
Първи семестър:			2+3	85	65	150	20,0
6	262116	Индустриална безопасност (II ч)	И	24	19	43	7,0
7	262117	Промислена вентилация и обезпрашаване	И	26	18	44	6,0
8	262119	Компютърни методи в безопасността – Модул В	ТО	9	9	18	2,5
9	262120	Езиково и информационно обучение – Модул В	ТО	9	9	18	2,5
10		Избираема дисциплина:	ТО	8	16	24	3,5
	272105	Управление на производствено предприятие					
	222243	Геотехническа безопасност					
Втори семестър:			2+3	94	66	160	21,5
Общо за първата година:			4+6	179	131	310	41,5

№ по ред	Код на дисциплината	Пълно наименование на дисциплините (курсови проекти, практики)	Форма на контрол И/ТО	Хорариум		Общ хорариум за семестъра	Кредити
				Л	У/С		

11	262122	Пожарна безопасност и спасително дело	И	28	28	56	7,5
12	262121	Психология на безопасността на труда и ергономия	И	26	14	40	4,0
13	262120	Езиково и информационно обучение – Модул С	И	10	12	22	3,0
14		Избираема дисциплина	И	12	18	30	4,0
	262223	Контрол на вентилационни и климатични системи					
	262224	Минна безопасност					
1	262127	Стаж в районна инспекция по труда, 10 дни (60 уч.ч)	ТО		60	60	2,0
Трети семестър:			5+1	76	132	208	20,5

15	262113	Управление на безопасност на труда и на индустриалните рискове	И	28	20	48	7,0
16	262228	Лекции и семинарни упражнения по дипломно проектиране	ТО	20	24	44	7,0
17	262230	Преддипломна практика -10 дни (60 уч. ч)	ТО		60	60	2,0
Четвърти семестър:			1+2	48	104	152	16,0

Общо за втората година:			6+3	124	236	360	36,5
--------------------------------	--	--	------------	------------	------------	------------	-------------

		Подготовка и защита на дипломна работа:					15,0
--	--	---	--	--	--	--	-------------

ОБЩО ЗА ЦЕЛИЯ КУРС НА ОБУЧЕНИЕ:			9+9	303	367	670	93,0
--	--	--	------------	------------	------------	------------	-------------